

Maxolen 43Z5



	D	F	I	E
Produktname Nom du produit Nome del prodotto Product name	SaltMax Tabs (Regeneriersalz gepresst)	SaltMax Tabs (Tablettes de sel régénérant)	SaltMax Tabs (Sale Rigenerante in Pastiglie)	SaltMax Tabs (Softener Salt Tabs)
Kurzbeschrieb Brève description Descrizione breve Short description	<ul style="list-style-type: none"> • Hochreines, zu Tabletten verpresstes, Natriumchlorid • Farbe: Weiss • Geruch: Ohne • Form: Gepresst 	<ul style="list-style-type: none"> • Chlorure de sodium pur, comprimé en tablettes • Couleur : blanche • Odeur : sans • Forme : produit comprimé 	<ul style="list-style-type: none"> • Cloruro di sodio, altamente puro, in compresse • Colore: bianco • Odore: inodore • Formato: compresse 	<ul style="list-style-type: none"> • Tablets pressed of high-purity sodium chloride • Colour: White • Scent: None • Form: Pressed
Anwendung Verbrauch Application Consommation Applicazione Consumazione Application Consumption	Als Regeneriersalz für Wasserenthärtungsanlagen (Ionenaustauscher), zur elektrochemischen Erzeugung von Chlor bei der Wasserdesinfektion und zur Soleerzeugung im Lebensmittelbereich.	Sel régénérant pour les appareils d'adoucissement d'eau (échangeur d'ions), pour la production électrochimique de chlore à usage de désinfection d'eau et la production de saumure dans le domaine alimentaire.	Quale sale rigenerante per impianti di addolcimento dell'acqua (scambiatore di ioni), per la produzione elettrochimica di cloro per la disinfezione dell'acqua e per la produzione di salamoia nel settore alimentare.	As softening salt for water-softening systems (ion exchanger), for the electrochemical generation of chlorine for water disinfection and for the generation of brine solutions for foods.
Richtdosierung Dosage recommandé Dosaggio raccomandato Recommended dosage	Gemäss Vorgaben des Anlagelieferanten	Conformément aux instructions du fournisseur de l'installation	Secondo le specifiche indicate dai fornitori dell'impianto.	According to the specification of the system producer.



**Zusammensetzung
Composition
Composizione
Composition**

<ul style="list-style-type: none"> • Physikalische und chemische Daten sowie Vorschriften und Inhaltstoffe sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. • Haltbarkeit in Originalgebinde: mind. 1 Jahr • Optimale Lagertemperatur: 5 bis 30 °C • VOC-Abgabe frei • Frei von Phosphaten, Aromaten, Nitraten, Schwermetallen, Alkylphenol-Ethoxylaten • Biologisch leicht abbaubar 	<ul style="list-style-type: none"> • Les caractéristiques physiques et chimiques ainsi que les instructions et la composition se trouvent sur les fiches de sécurité. • Durée de vie en fût d'origine : au moins 1 an • Températures de stockage optimales : de 5 à 30 °C • Pas d'émanations de COV • Sans phosphates, aromates, nitrates, métaux lourds , alkylpénol-oxéthyles . • Facilement biodégradable 	<ul style="list-style-type: none"> • I dati fisici e chimici, nonché le istruzioni e gli ingredienti sono riportati sulla scheda di sicurezza. • Conservazione nei contenitori originali: minimo 1 anno • Temperatura di conservazione ottimale: da 5 a 30°C • Esentasse COV • Esente da fosfati, composti aromatici, nitrati, metalli pesanti, alchilfenoli etossilati • Rapidamente biodegradabile 	<ul style="list-style-type: none"> • Please refer to material safety data sheet for physical and chemical specification as well as instructions and ingredients. • Shelf-life in original container: min. 1 year • Optimum storage temperature: 5 to 30 °C • Free of Swiss VOC-tax • Free of phosphates, aromates, nitrates, heavy metals, alkylphenol ethoxylates • Easily biodegradable
--	--	--	---

**Artikel-Nr. | Gebinde | EAN
No d'article | Colis | EAN
No d'articolo | Confezione | EAN
Item Number | Package | EAN**

xxxxx.xxxx.xxxx	Flasche Bouteille Botiglia Bottle 1 kg	xxxxx.xxxx.xxxx
xxxxx.xxxx.xxxx	Bidon Bidone Can 5 kg	xxxxx.xxxx.xxxx
xxxxx.xxxx.xxxx	Bidon Bidone Can 10 kg	xxxxx.xxxx.xxxx
043Z5.0001.0025	Bidon Bidone Can 25 kg	xxxxx.xxxx.xxxx
xxxxx.xxxx.xxxx	Fass Fût Fusto Barrel 200 kg	xxxxx.xxxx.xxxx
xxxxx.xxxx.xxxx	Container Contenitore 1000 kg	xxxxx.xxxx.xxxx